



15

| | |
|----------|-------|
| A | 54cm |
| B | 120cm |

Diseñado por: Aitor García



X 121cm
Y 121cm
Z 55cm

Pcs

1

Kg

15

m³

0,81

DESCRIPCIÓN

- Estructura realizada en tubo de acero laminado en frío 30x10x1,5 mm, y patas realizadas en tubo de acero Ø30x1,5 mm. Todo el conjunto soldado mediante soldadura al arco en atmósfera inerte.
- La estructura se somete a un proceso de desengrase y fosfatado amorfo, para posteriormente recibir un acabado de pintura en polvo a base de resinas epoxidíticas, concretamente epoxi-poliéster, termoendurecidas en horno.
- La tapa se realiza en DM con laminado alta presión cantos, redondeados barnizados con poliuretano. Otras opciones de mesas de la misma colección:

| | | | |
|--|---------------|--|--------|
| | 120x60 | | 120x60 |
| | Ø 90 Ø 120 | | |

- La unión estructura-tapa se realiza mediante tornillería zincada.
- Provista de nivelador en cada una de las patas.
- Medida tapa: Ø100.
- Posibles alturas:
 - 46 cm.
 - 54 cm.
 - 60 cm.